Index of Claims

Application No.	Applicant(s)						
09/524,326	MORRIS, MARTIN						
Examiner	Art Unit						

Hanh Nguyen

Anneal

2662

<b>√</b>	Rejected
=	Allowed

_	(Through numeral) Cancelled
÷	Restricted

N	Non-Elected	
ı	Interference	

A	Appeal
0	Objected

Claim			<u>_</u>					J										Į								Ш.
Em         Color 1003         Tol 1003         Tol 1004         Tol 1004         Tol 1004         Tol 1004         Tol 1006         Tol 1006         Tol 1006         Tol 1006         Tol 1007         Tol 1											_			_									_			
1         V         51         101           2         102         102           3         103         103           4         55         53         103           54         104         104           56         56         106         105           6         56         106         107           8         58         108         109           9         59         109         109           10         60         110         101           61         111         61         111           12         62         112         113           13         63         113         113           14         64         114         114           15         65         115         115           16         7         66         116         117           16         7         66         116         117           17         66         116         117         117         117         117         117         117         118         118         119         119         119         120         117         120<	Cla	aim			т	[	<u>Dat</u>	<u>e</u>			_	Cla	aim	<u> </u>			[	ate	<del>-</del>	,		_	L	Cla	aim	
102   3	Final	Original	1/9/05	,								Final	Original											Final	Original	
102   103   104   104   104   105   105   106   106   107   107   108   109   100		1	V	/	$\vdash$	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Г	$\Box$			51			一			1	$\neg$			-		101	
103		2	1		1.				Т							ᅵ				$\neg$		$\neg$	F			$\sqcap$
55   66   106   107   107   108   109   100			II										53								$\Box$				103	
6         6         106         107           7         58         108         108         108           9         60         100         100         100         110         110         110         110         110         110         110         110         111			I																						104	
7         8         107         108         109         109         109         109         109         109         110         110         1111         1111         1112         112         112         112         112         112         112         112         113         114         114         114         115         116         117         117         117         117         117         117         117         117         117         117         118         66         66         66         1116         117         117         118         68         1119         119         120         117         118         118         119         120         1117         121         122         123         123         124         124         125         125         126         126         127         122         122         123<	<u> </u>		Ц	L.	_	L					_															
S			Ц	<u> </u>		_	<u> </u>	<u> </u>		$\Box$	_			<u> </u>								$\Box$			106	
10			1	_		_		_	<u> </u>				57	<u> </u>						_		_	L			
10			Ц		_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	$\sqcup$	_	ļ	58	<u> </u>								_	_			
11	<u> </u>		1		<u> </u>	_	_		_	$\sqcup$	_			Ļ						_			L			
12	<u> </u>		1	ļ	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	ļ	<u> </u>	$\sqcup$				<u> </u>					_		_	_	L			
13	-		1		_	├_		<u> </u>	_		_			-		_				_		_	L			$\vdash$
14       64       114       115       116       115       116       115       116       115       116       117       116       117       116       117       118       119       119       119       119       119       119       120       120       121       121       122       122       122       122       122       122       123       123       124       124       124       125       126       126       126       126       126       126       126       126       126       126       126       126       126       127       127       128       129       129       129       130       130       130       130       131       131       131       131       131       131       131       132       133       134       135		12	<b> )</b>	_	_		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		_		62	H					_		_	_	L			
15   16   17   18   66   66   117   118   68   118   119   120   120   120   121   121   122   122   122   122   123   123   123   124   124   125   126	<u> </u>		1	Ŀ	<u> </u>	-	-	<u> </u>	├		_	-		$\vdash$					$\dashv$	-	_	_	<u> </u>			$\vdash$
16       Y       66       116       117         18       68       118       118       118       118       119       118       119       120       1119       120       121       121       121       121       121       121       121       121       122       122       123       123       123       123       124       124       124       125       126       126       125       126       126       127       127       128       129       127       127       128       129       129       129       130       130       131       131       131       132       133       133       133       133       133       133       133       133       133       133       133       133       134       134       135       136       135       136       136       137       138       138       138       138       138       138       139       140       141       141       141       141       142       142       143       144       144       144       144       144       144       144       144       144       144       144       145       146       147       148 <td>-</td> <td>14</td> <td>1/</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>├</td> <td>-</td> <td></td> <td><math>\vdash</math></td> <td><math>\dashv</math></td> <td></td> <td></td> <td>ļ</td> <td></td> <td>_</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>_</td> <td>-</td> <td></td> <td>F</td> <td></td> <td></td> <td></td>	-	14	1/	-	-	-	├	-		$\vdash$	$\dashv$			ļ		_				_	-		F			
17       18       66       117         18       68       119         20       70       120         21       71       121         22       72       122         23       73       124         25       75       125         26       76       126         27       77       127         28       78       128         29       79       129         30       80       130         31       81       131         32       82       132         33       83       133         34       84       134         35       85       136         36       86       136         37       87       137         38       88       138         39       89       139         40       90       140         41       91       141         42       92       142         43       93       143         44       94       144         45       96       145 <td< td=""><td><math>\vdash</math></td><td>10</td><td></td><td>₽_</td><td>├—</td><td>-</td><td></td><td>-</td><td></td><td><math>\vdash</math></td><td>_</td><td></td><td>66</td><td></td><td><math>\vdash</math></td><td><math>\dashv</math></td><td></td><td>_</td><td></td><td>_</td><td><math>\dashv</math></td><td>_</td><td>⊢</td><td></td><td>115</td><td><math>\vdash</math></td></td<>	$\vdash$	10		₽_	├—	-		-		$\vdash$	_		66		$\vdash$	$\dashv$		_		_	$\dashv$	_	⊢		115	$\vdash$
18       19       68       118       119         20       70       120       120       120       120       121       121       122       122       122       122       122       123       123       123       123       124       124       124       125       126       126       126       126       127       127       127       127       128       128       128       128       129       129       130       130       131       130       131       130       131       131       133       133       133       133       133       133       133       133       133       133       134       134       134       134       134       134       134       134       134       135       136       136       137       136       137       136       136       137       136       137       138       138       139       140       141       141       141       141       142       142       143       144       144       144       144       144       144       144       144       144       144       144       145       145       146       146       147       147 <td>-</td> <td>17</td> <td>7</td> <td></td> <td>┢</td> <td>┢</td> <td>╁</td> <td><math>\vdash</math></td> <td>-</td> <td><math>\vdash</math></td> <td><math>\dashv</math></td> <td></td> <td></td> <td>├-</td> <td></td> <td><math>\dashv</math></td> <td></td> <td>-</td> <td></td> <td>-</td> <td></td> <td></td> <td>F</td> <td></td> <td></td> <td></td>	-	17	7		┢	┢	╁	$\vdash$	-	$\vdash$	$\dashv$			├-		$\dashv$		-		-			F			
19       69       119         20       70       120         21       71       121         72       122         23       73       123         24       74       124         25       75       125         26       76       126         27       77       127         28       79       129         30       80       130         31       81       131         32       82       132         83       133         33       83       133         34       84       133         35       85       135         36       86       136         37       87       139         40       90       140         41       91       141         42       92       149         44       94       144         44       94       144         44       94       94         44       94       144         45       96       145         48       98       148	-		┢		├			┢	$\vdash$		$\dashv$				$\vdash$					$\dashv$	$\dashv$	-	-		110	
20         70         120           21         71         121           22         73         123           24         74         124           25         75         125           26         76         127           28         77         128           29         78         128           29         79         129           30         80         130           31         81         131           32         82         132           33         83         133           34         84         134           35         85         135           36         86         136           37         87         137           38         88         138           39         90         140           41         91         141           42         92         142           43         93         143           44         94         144           45         96         146           47         147         149           98         14	-		┢		-	-		┢	-	-			60	-	$\vdash$						$\dashv$	$\dashv$	-		110	
21         71         121         122         122         122         123         122         123         124         124         125         126         126         125         126         126         126         127         127         128         126         127         127         128         129         129         129         130         130         130         130         131         131         131         131         133         133         133         133         133         133         133         133         133         133         133         133         134         135         136         136         137         137         138         138         138         138         138         138         138         138         138         139         140         141         141         141         141         142         142         142         142         142         143         144         144         144         145         145         145         145         145         145         145         145         145         145         146         147         147         147         147         147         147         147         147			├	╢	$\vdash$	$\vdash$	┢	┢		$\vdash$					$\vdash$					-	$\dashv$	-	-			
22       33       122       123       124       123       124       124       124       125       125       125       125       126       126       127       127       126       127       127       128       128       129       128       129       128       129       129       130       130       130       131       131       131       132       133       133       133       133       133       133       133       133       133       133       133       133       133       134       134       135       135       136       136       136       136       137       138       138       139       139       140       141       141       141       141       141       141       141       141       142       142       143       144       144       144       144       144       144       144       144       144       144       144       145       145       146       147       147       148       149       149       149       149       149       149       149       149       149       149       149       149       149       149       149       149       149		21	-		-	-	-	├╌		$\vdash$	-		71	-	$\vdash$	$\dashv$			-	$\dashv$	$\dashv$	-	⊦		121	
23       73       123         24       124         25       76       125         26       76       126         27       77       127         28       78       128         29       79       129         30       80       130         31       81       131         32       82       132         33       83       133         34       84       134         35       86       136         36       86       137         38       88       138         39       89       139         40       90       140         41       91       142         42       92       142         43       94       144         45       96       146         47       97       147         48       99       149			-	-	-	-	╁╌	$\vdash$	<del> </del>	-				┢	-	-					$\dashv$	$\dashv$	-		122	
24       25       124         25       125       125         26       76       127         28       77       127         28       78       128         29       79       129         30       80       130         31       81       131         32       83       132         33       83       133         34       84       134         35       85       135         36       86       136         37       87       137         38       89       139         40       90       140         41       91       141         42       92       142         43       93       143         44       94       94       144         45       96       146         47       97       147         48       99       149			-	-	$\vdash$			┢┈	<u> </u>	$\vdash$	-	_		<del> </del>	H				$\dashv$	_		$\dashv$	-		123	$\vdash$
25         75         125         126         126         126         126         126         127         128         127         127         128         127         128         129         129         129         130         130         131         130         131         131         131         132         132         132         132         133         133         133         133         133         133         133         134         134         134         134         134         135         135         136         137         137         138         138         138         138         138         138         138         138         138         138         138         139         140         140         141         141         141         141         142         142         142         143         144         144         144         144         144         145         145         146         146         146         147         147         148         148         148         148         149         149         149         149         149         149         149         149         149         149         149         149         149		24	<u> </u>		<u> </u>	H	H				$\dashv$			<u> </u>		$\neg$					一	╡	F		124	
26       76       126         27       77       127         28       78       128         29       129         30       80       130         31       81       131         32       82       132         33       84       134         35       86       85         36       86       136         37       88       138         38       88       138         39       89       139         40       90       140         41       91       141         42       92       142         43       94       144         45       96       146         46       96       146         47       97       147         48       99       1449		25	<del>                                     </del>		<u> </u>	┢	1	<u>├</u>	一		_										_	ᅱ	F		125	
27       28       77       127       128         29       79       129       129       129       129       129       130       130       131       130       131       131       132       132       132       132       132       132       133       133       133       133       133       133       133       133       133       133       133       133       134       134       134       134       135       136       136       137       136       137       136       137       136       137       137       138       138       138       138       138       138       139       140       140       140       141       140       141       142       142       142       142       143       144       144       144       145       145       146       147       146       147       148       149 <td></td> <td>26</td> <td><u> </u></td> <td></td> <td><u> </u></td> <td>İ</td> <td></td> <td></td> <td>┢</td> <td></td> <td>_</td> <td>-</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td><math>\neg \dagger</math></td> <td>_</td> <td><math>\neg</math></td> <td>ヿ</td> <td>F</td> <td></td> <td></td> <td></td>		26	<u> </u>		<u> </u>	İ			┢		_	-							$\neg \dagger$	_	$\neg$	ヿ	F			
28       78       128         29       80       130         31       81       131         32       82       132         33       83       133         34       84       134         35       85       135         36       86       136         37       87       137         38       88       138         39       89       139         40       90       140         41       91       140         42       92       142         43       94       144         44       94       144         45       96       146         47       97       147         48       99       99		27						Π	Г		_		77						$\neg$			$\neg$	r		127	
29       79       129         30       80       130         31       81       131         32       82       132         33       83       133         34       84       134         35       85       135         36       86       136         37       88       138         39       88       138         39       90       140         41       91       141         42       92       142         43       93       143         44       94       144         45       96       146         47       97       147         48       99       149		28									7								$\neg$		$\neg$	ヿ	F			
30       31       31       31       32       33       32       33       33       33       34       35       33       34       35       36       35       36       36       37       38       39       38       39 <td< td=""><td></td><td>29</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td>79</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td><math>\neg</math></td><td>Ī</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td>129</td><td><math>\sqcap</math></td></td<>		29											79						$\neg$	Ī					129	$\sqcap$
32     82       33     132       34     84       35     85       36     86       37     87       38     88       39     88       40     90       41     91       42     92       43     94       44     94       45     96       46     97       48     99       49     148       49     99       148       49     149																									130	$\sqcap$
33       83       133         34       84       134         35       85       135         36       86       136         37       87       137         38       88       138         39       89       139         40       90       140         41       91       141         42       92       142         43       93       143         44       94       144         45       95       145         46       96       146         47       97       147         48       99       149		31			L																				131	
34       84       134         35       85       135         36       86       136         37       87       137         38       88       138         39       89       139         40       90       140         41       91       141         42       92       142         43       93       143         44       94       144         45       95       145         46       96       146         47       97       147         48       99       149			<u> </u>	ļ	<u> </u>	L		<u> </u>																	132	
35       85       135         36       86       136         37       87       137         38       88       138         39       89       139         40       90       140         41       91       141         42       92       142         43       93       143         44       94       144         45       95       145         46       96       146         47       97       147         48       98       149		33	<u> </u>	L	ļ		_	<u> </u>			_												L			
36       37       38       37       38       39 <td< td=""><td>-</td><td>34</td><td><u> </u></td><td>_</td><td><u> </u></td><td><u> </u></td><td>_</td><td></td><td><u> </u></td><td><math>\perp</math></td><td>4</td><td><u></u></td><td></td><td></td><td><math>\sqcup</math></td><td></td><td></td><td></td><td> </td><td></td><td> </td><td>_</td><td>L</td><td></td><td>134</td><td></td></td<>	-	34	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	_		<u> </u>	$\perp$	4	<u></u>			$\sqcup$							_	L		134	
37       87       137         38       88       138         39       90       140         41       91       141         42       92       142         43       93       143         44       94       144         45       95       145         46       96       146         47       97       147         48       99       149		35	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Ļ	<u> </u>	-	<del> </del> _		_	ļ		L_	$\sqcup$						_		_			$\sqcup \bot$
38       88       138         39       90       139         40       90       140         41       91       141         42       92       142         43       93       143         44       94       144         45       95       145         46       96       146         47       97       147         48       98       148         49       99       149		36	<u> </u>	<u> </u>		<b>├</b>	_	<u> </u>	Ь—		_			$\vdash$	$\sqcup \downarrow$				_	_	_	_	-		136	$\vdash$
39       89       139         40       90       140         41       91       141         42       92       142         43       93       143         44       94       144         45       95       145         46       96       146         47       97       147         48       98       148         49       99       149		3/	⊢-	<u> </u>	<u> </u>	$\vdash$	├	-	<u> </u>		$\dashv$	<u> </u>				$\dashv$		_		_			F			$\vdash$
40       90       140         41       91       141         42       92       142         43       93       143         44       94       144         45       95       145         46       96       146         47       97       147         48       98       148         49       99       149	-			-	<del> </del>	$\vdash$	<del> </del>	-			$\dashv$	<u> </u>				_						$\dashv$	$\vdash$		138	
41     91     141       42     92     142       43     93     143       44     94     144       45     95     145       46     96     146       47     97     147       48     98     148       49     99     149				-	-	$\vdash$		-		$\dashv$	$\dashv$	<u> </u>		-	$\vdash$	4						$\dashv$	-	[		
42     92       43     93       44     94       45     95       46     96       47     97       48     98       49     148       99     149	-		├	$\vdash$	$\vdash$	-	$\vdash$	<del>                                     </del>	<del>                                     </del>	$\vdash$	$\dashv$				$\vdash$		-		-	$\dashv$	$\dashv$	$\dashv$	-	_		$\vdash$
43     93       44     94       45     95       46     96       47     97       48     98       49     148       99     149			├	<del> </del>	$\vdash$	<del> </del>	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\dashv$						$\dashv$	-	-+	$\dashv$	$\dashv$	$\dashv$	-			$\vdash$
44     94     144       45     95     145       46     96     146       47     97     147       48     98     148       49     99     149	-		$\vdash$	-	<del>                                     </del>	$\vdash$	-	$\vdash$	_	$\vdash$	$\dashv$	-		$\vdash$	$\vdash$	-	-	$\dashv$	$\dashv$	$\dashv$	-	$\dashv$	-			$\vdash$
45     95       46     96       47     97       48     98       49     99			<del> </del>	┢	$\vdash$	-			$\vdash$	$\vdash$	$\dashv$	<u> </u>			$\dashv$	-	$\dashv$	-	-	$\dashv$	$\dashv$	$\dashv$	+		143	_
46     96       47     97       48     98       49     148			$\vdash$	┢	$\vdash$	$\vdash$	<del> </del>	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\dashv$			H			$\dashv$	-		$\dashv$	$\dashv$	$\dashv$	-			$\vdash$
47			T		_	T	<del>                                     </del>	<del>                                     </del>	$\vdash$	$\vdash$	$\dashv$	-		H	$\dashv$	$\dashv$	$\dashv$	$\dashv$	-	$\dashv$	_	$\dashv$	-		146	+
48     98       49     148       99     149			$\vdash$	$\vdash$	$\Box$	$\vdash$			Т	_	$\dashv$		97	Н	$\dashv$				_	7	$\neg$	$\dashv$	-			
49 99 149				Г						$\neg$				П		1		$\neg$	$\dashv$	$\dashv$						
		49												П		$\exists$			$\dashv$	7	$\dashv$	$\dashv$				
																								1		

Tell         Tell <td< th=""><th>Cla</th><th>aim</th><th></th><th></th><th></th><th>[</th><th>Date</th><th>9</th><th></th><th></th><th></th></td<>	Cla	aim				[	Date	9			
101		_								Ī	
101	<u>a</u>	i									
101	<u>i</u> <u>E</u>	ιĘ				ŀ					
104					1						
104		101			Г		_				
104		102									П
104		103				Г					
105       106         107       108         109       110         111       112         113       114         115       116         117       118         119       120         121       122         123       124         125       126         127       128         129       130         131       132         133       134         135       136         137       138         139       140         141       142         143       144         145       146         147       148         149       149		104									
107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		105									
107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		106									П
108       109         110       111         111       112         113       114         115       116         117       118         119       120         121       122         123       124         125       126         127       128         129       130         131       132         133       134         135       136         137       138         139       140         141       142         143       144         145       146         147       148         149       149		107									
110       111         111       112         113       114         115       116         117       118         119       120         121       122         123       124         125       126         127       128         129       130         131       132         133       134         135       136         137       138         139       140         141       142         143       144         145       146         147       148         149       149		108									
110       111         111       112         113       114         115       116         117       118         119       120         121       122         123       124         125       126         127       128         129       130         131       132         133       134         135       136         137       138         139       140         141       142         143       144         145       146         147       148         149       149		109									
112       113         114       115         116       117         118       119         120       121         121       122         123       124         125       126         127       128         129       130         131       132         133       134         135       136         137       138         139       140         141       142         143       144         145       146         147       148         149       149		110									
113       114         115       116         117       118         119       120         121       122         123       124         125       126         127       128         129       130         131       132         133       134         135       136         137       138         139       140         141       142         143       144         145       146         149       149		111				_					
113       114         115       116         117       118         119       120         121       122         123       124         125       126         127       128         129       130         131       132         133       134         135       136         137       138         139       140         141       142         143       144         145       146         149       149		112		<u> </u>							
116         117         118         119         120         121         122         123         124         125         126         127         128         129         130         131         132         133         134         135         136         137         138         139         140         141         142         143         144         145         146         147         148         149		113	_	_		_					
116         117         118         119         120         121         122         123         124         125         126         127         128         129         130         131         132         133         134         135         136         137         138         139         140         141         142         143         144         145         146         147         148         149	<u></u>	114		<u> </u>			L	<u> </u>	L_		
116         117         118         119         120         121         122         123         124         125         126         127         128         129         130         131         132         133         134         135         136         137         138         139         140         141         142         143         144         145         146         147         148         149	<u> </u>	115		L.	_		<u> </u>	_	_		Ш
118       119         120       121         122       123         124       125         126       127         128       129         130       131         132       133         133       134         135       136         137       138         139       140         141       142         143       144         145       146         149       149		116		L_	_		<u>_</u>	<u>_</u>			Ш
119       120         121       122         123       124         125       126         127       128         129       130         131       132         133       134         135       136         137       138         139       140         141       142         143       144         145       146         149       149		117		<u> </u>	<u>L</u>		<u> </u>	_			Ш
120		118			_						Ш
121	ļ	119		_	L			<u> </u>			Ш
124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 141 142 143 144 145 146 147 148		120	_		<u> </u>	_					
124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 141 142 143 144 145 146 147 148		121			<u> </u>	<u> </u>			_	_	Ш
124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 141 142 143 144 145 146 147 148		122	<u> </u>	<u> </u>			L				
132	<u> </u>	123		_	_		_				
132	<u> </u>	124			_					_	Ш
132	<u> </u>	125	_		_	<u> </u>	<u> </u>			_	Щ
132		120	_	_			<u> </u>	<u> </u>	_	_	
132	<u> </u>	127							_	<del> </del>	Н
132		120			-		<u> </u>	<u> </u>	_	_	
132		129	_				├		_	$\vdash$	Н
132		131	_	_			├			<del> </del> —	H
134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 145 146 147 148 149		132		_			-	_	_		Н
134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 145 146 147 148 149		133	-			-	-		_	├	
135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149	<u> </u>	134	-	-		-	<del> </del>	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	H
137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148	$\vdash$	135				$\vdash$		$\vdash$	<u> </u>	-	$\vdash$
137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148	<del></del>	136	_		Н	-					
138		137		$\vdash$		-	-	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$
140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		138						-		$\vdash$	$\vdash$
140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		139	_						-	-	$\vdash$
141		140	_	$\overline{}$			_		-	_	$\vdash$
142		444		Т		_					H
143		142					П				$\Box$
144 145 146 147 148 149		143			$\Box$						
145 146 147 148 149											
146 147 148 149					-						
147 148 149						_					
148											$\Box$
149											$\Box$
150		149									$\square$
		150									П